

Salus

## Floradix® Eisen + Vitamine für Kinder Tonikum

Eisen trägt zur normalen kognitiven Entwicklung von Kindern und zur Verringerung von Müdigkeit und Ermüdung bei.

Floradix Eisen + Vitamine für Kinder Tonikum ist ein Nahrungsergänzungsmittel speziell für Kinder mit erhöhtem Eisenbedarf in flüssiger Form und kindgerecht mit **Himbeergeschmack**.

Eisen trägt zur **Verringerung von Müdigkeit** und zur normalen **kognitiven Entwicklung von Kindern** bei. Kinder und Jugendliche können während des Wachstums oder ab Einsetzen der Menstruation einen **erhöhten Eisenbedarf** haben. Begleiterscheinungen des Wachstums können Müdigkeit, geringere Aufmerksamkeit und weniger Antrieb sein. In Zeiten hoher geistiger Herausforderungen unterstützt Eisen die normale **geistige Entwicklung**.

Floradix Eisen + Vitamine für Kinder Tonikum ist ohne Konservierungs- oder Farbstoffe sowie ohne Alkohol-, gluten- und laktosefrei. Es ist für Vegetarier und Veganer geeignet.

Ein erhöhter Eisenbedarf bei Kindern kann von einem Arzt kontrolliert und bestimmt werden.

### Gut zu wissen

- Floradix Eisen + Vitamine für Kinder Tonikum mit angenehmem Himbeergeschmack findet eine hohe Akzeptanz bei Kindern.
- Natürliche Kräuterextrakte unterstützen bekanntlich die Magen-Darm-Verträglichkeit.
- Optimale Eisenaufnahme dank 2-wertigem Eisen (Eisengluconat)
- Vitamin C und Fruchtsäuren unterstützen die Eisenresorption.\*

\*Vitamin C erhöht die Eisenaufnahme.

### Verzehrempfehlung

- ✓ Flasche vor Gebrauch gut schütteln.
- ✓ Beiliegenden Messbecher verwenden.
- ✓ **Einnahme 1x täglich** 30 Minuten vor einer Mahlzeit (idealerweise Frühstück)
- ✓ **Ab 4 Jahren** geeignete Dosierungen:
 

Kinder 4 – 6 Jahre:	12,5 ml täglich
Kinder 7 – 9 Jahre:	15 ml täglich
Jungen 10 – 13 Jahre:	17,5 ml täglich
Mädchen 10 – 13 Jahre:	20 ml täglich
Jugendliche ab 13 Jahre:	20 ml täglich
Erwachsene:	20 ml täglich
- ✓ Die angegebenen Einnahmeempfehlungen decken den Tagesbedarf an Eisen bei Kindern und Jugendlichen bis 13 Jahre.

### Wichtig

#### Nicht direkt aus der Flasche trinken.

Um der Gärung des Inhalts vorzubeugen, muss die Flasche nach jedem Gebrauch sofort verschlossen, aufrecht lagernd im Kühlschrank aufbewahrt und innerhalb von 4 Wochen aufgebraucht werden.

### Salus empfiehlt


Für eine optimale Eisenaufnahme soll Eisen **mindestens 30 Minuten vor einer Mahlzeit** eingenommen werden und soll **nicht mit tanninhaltigen Getränken, Limonaden (Phosphate) oder Milchprodukten** kombiniert werden. Das Mischen mit Fruchtsaft oder Kräutertee ist möglich.

#### Alternativ-Tipp:

**Salus Kindervital Tonikum** (nicht unmittelbar zusammen einnehmen).



Pharma Code:  
7640547

 250 ml

 VEGAN

**Unser  
Tipp**













### Für Bestellungen und Fragen:

Salus Schweiz AG • T 044 541 42 80 • Bestellungen: order@salus-schweiz.ch • salus-schweiz.ch

Salus  
**Floradix®**  
 Eisen + Vitamine  
 für Kinder  
 Tonikum

Salus

## Floradix® Eisen + Vitamine für Kinder Tonikum

-  Vegan
-  Vegetarisch
-  Mit Kräuterextrakten
-  Alkoholfrei
-  Glutenfrei
-  Laktosefrei
-  Ohne chemische Konservierungsmittel
-  Ohne Farbstoffe
-  Hefefrei
-  Ohne zugesetzten Zucker
-  Ohne Süsstoffe
-  Palmölfrei

### Nährwertdeklaration

pro	12,5 ml 4 – 6 Jahre		15 ml 7 – 9 Jahre		17,5 ml 10 – 13 Jahre	20 ml	20 ml 13 Jahre + Erwachsene
	♀ ♂	♀ ♂	♀ ♂	♂	♂	♀	♀ ♂
Eisen	8 mg (100 % <sup>1</sup> )	10 mg (100 % <sup>1</sup> )	10 mg (100 % <sup>1</sup> )	10 mg (100 % <sup>1</sup> )	12 mg (100 % <sup>1</sup> )	13 mg (87 % <sup>1</sup> )	13 mg (93 % <sup>2</sup> )
Vitamin B <sub>1</sub>	0,8 mg (114 % <sup>1</sup> )	1,0 mg (125 % <sup>1</sup> )	1,0 mg (111 % <sup>1</sup> )	1,0 mg (111 % <sup>1</sup> )	1,2 mg (120 % <sup>1</sup> )	1,3 mg (144 % <sup>1</sup> )	1,3 mg (118 % <sup>2</sup> )
Vitamin B <sub>2</sub>	0,9 mg (113 % <sup>1</sup> )	1,1 mg (122 % <sup>1</sup> )	1,1 mg (110 % <sup>1</sup> )	1,1 mg (110 % <sup>1</sup> )	1,3 mg (118 % <sup>1</sup> )	1,5 mg (150 % <sup>1</sup> )	1,5 mg (107 % <sup>2</sup> )
Niacin	10 mg NE <sup>3</sup> (111 % <sup>1</sup> )	12 mg NE <sup>3</sup> (120 % <sup>1</sup> )	12 mg NE <sup>3</sup> (109 % <sup>1</sup> )	12 mg NE <sup>3</sup> (109 % <sup>1</sup> )	14 mg NE <sup>3</sup> (108 % <sup>1</sup> )	16 mg NE <sup>3</sup> (145 % <sup>1</sup> )	16 mg NE <sup>3</sup> (100 % <sup>2</sup> )
Vitamin B <sub>6</sub>	0,6 mg (86 % <sup>1</sup> )	0,7 mg (70 % <sup>1</sup> )	0,7 mg (70 % <sup>1</sup> )	0,7 mg (70 % <sup>1</sup> )	0,8 mg (67 % <sup>1</sup> )	0,9 mg (75 % <sup>1</sup> )	0,9 mg (64 % <sup>2</sup> )
Vitamin B <sub>12</sub>	1,5 µg (75 % <sup>1</sup> )	1,8 µg (72 % <sup>1</sup> )	1,8 µg (72 % <sup>1</sup> )	1,8 µg (72 % <sup>1</sup> )	2,1 µg (60 % <sup>1</sup> )	2,4 µg (69 % <sup>1</sup> )	2,4 µg (96 % <sup>2</sup> )
Vitamin C	15 mg (50 % <sup>1</sup> )	18 mg (40 % <sup>1</sup> )	18 mg (40 % <sup>1</sup> )	18 mg (40 % <sup>1</sup> )	21 mg (32 % <sup>1</sup> )	24 mg (37 % <sup>1</sup> )	24 mg (30 % <sup>2</sup> )

<sup>1</sup>% der Referenzwerte der SGE (Schweizerische Gesellschaft für Ernährung)

<sup>2</sup>% der Referenzmenge für die tägliche Zufuhr

<sup>3</sup>NE: Niacin-Äquivalent

### Zutaten

- Wässriger Pflanzenauszug (62 %) aus: Spinatblatt, grünem **Haferkraut**, Hagebuttenschale, Sanddornfrucht, Apfelfrucht, Zitronenverbena-Blatt, Karottenwurzel, Hibiskusblüte.
- Agavendicksaft, Wasser, Himbeersaftkonzentrat (6 %), Acerolasaftkonzentrat, natürliches Himbeeraroma, Eisengluconat (Eisen), Stabilisator: Johannisbrotkernmehl, färbendes Lebensmittel (Konzentrat aus Karotte, Apfel und schwarze Johannisbeere), Nicotinamid (Niacin), natürliches Vanillearoma, Thiaminhydrochlorid (Vitamin B<sub>1</sub>), Natrium-Riboflavin-5'-phosphat (Vitamin B<sub>2</sub>), Pyridoxinhydrochlorid (Vitamin B<sub>6</sub>), Methylcobalamin (Vitamin B<sub>12</sub>).

Ausserhalb der Reichweite von kleinen Kindern aufbewahren.

Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine abwechslungsreiche und ausgewogene Ernährung. Eine gesunde Lebensweise ist immer wichtig.

Die angegebene empfohlene Tagesdosis nicht überschreiten.